Automation


## ANVENDELSE

VR - Tømning / Fyldning.

## DIMENSIONER

Højde: 180 mm. - Diameter: 29 mm.


## Egenskaber

TUBA 1" er beregnet til niveau påvisning af væsker i tanke, cisterner, beholdere osv. For styring af pumper og alarm niveauer. Anbefalet til industriel brug. Dens lille diameter gør at den kan gå gennem tank indtaghuller med vandtæt pakning fastgjort til kablet.

TEKNISKE DATA

Funktionsmåde
Tilladt vægtfylde
Maksimal tryk
Maksimal temperatur
Kapslingsklasse
Elektrisk data
Brydestrøm
Microswitch
Konisk skal
Kabel
Kabel type
Vippe vægt uden kabel
kabel vægt
Regulerbar vægt på kabel (option)
Standard kabel længde (serie)

Omnidirectional
0,70 til 1,50
5,5 Bar
$85^{\circ} \mathrm{C}$
IP 68
250 VAC- $50 / 60 \mathrm{~Hz}$
10 (2) A (10 A Ohmsk - 2 A induktiv)
Sølv / Nikkel skifte kontakt
Copolymer polypropylen
Neopren A05RN-F
3 leder $0,75 \mathrm{~mm}^{2}$
60 g
Neopren $55 \mathrm{~g} / \mathrm{m}$
175 g Belagt kunststof
$2,3,5,10$ og 20 m (andre på forespørgelse)



Bødkervej 2C,
DK-4300 Holbæk,
Denmark
Tel/Phone + 4559436469 Telefax + 4559436569 peo-tech@peo-tech.dk www.peo-tech.dk

